



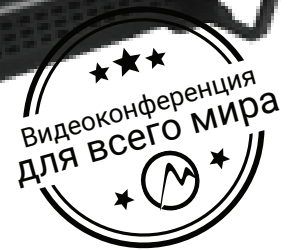
ОТКРЫТЫЙ  
МИР



HiTech OWC  
сервер VCB  
Telepresence

новая идеология коммуникаций

# Сервер HiTech OWC VCB Telepresence



**СДЕЛАНО В РОССИИ**

#### ФУНКЦИОНАЛ:

- Сервер многоточечной конференции Multipoint Conference Unit (MCU) до 256 участников в режиме присутствия;
- до 25 участников на одном экране;
- до 75 участников на трех экранах HiTech OWC Telepresence;
- Качество видео Full HD 1080p@60fps;
- Кодирование видео H.261, H.263, H.264, H.264 High Profile, H.265;
- Протоколы соединения H.323 / SIP, OWC Telepresence;
- Второй поток видео/передачи данных H.239/BFCP до 1080p@60fps;
- Совместимость с оборудованием сторонних производителей.

#### СЕТЕВОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ МНОГОТОЧЕЧНОЙ ВИДЕОКОНФЕРЕНЦСВЯЗИ

#### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Бизнескоммуникации
- Государственные учреждения
- Интерактивное обучение

\* *Опционально*



# HiTech OWC

## сервер VCB

### Telepresence

#### ФУНКЦИОНАЛ:

- Сервер многоточечной конференции Multipoint Conference Unit (MCU) до 256 участников в режиме присутствия;
- до 25 участников на одном экране;
- до 75 участников на трех экранах HiTech OWC B Telepresence;
- Качество видео Full HD 1080p@60fps;
- Кодирование видео H.261, H.263, H.264, H.264 High Profile, H.265;
- Протоколы соединения H.323 / SIP, OWC Telepresence;
- Второй поток видео/передачи данных H.239/BFCP до 1080p@60fps;
- Совместимость с оборудованием сторонних производителей.

#### УПРАВЛЕНИЕ ВИДЕОКОНФЕРЕНЦИЕЙ:

- Планирование конференции и добавление участников;
- Входящие/исходящие видео вызовы;
- Доступ в конференцию по паролю;
- Передача данных;
- Рассылка приглашений по электронной почте;
- Индивидуальная запись участника конференции;
- Несколько конференций одновременно;
- RTMP вещание;

#### TECHNICAL/STATISTIC INFORMATION. CALL CONTROL:

- SIP/H323/RTSP вызовы;
- Повторное соединение при разрыве соединения в конференции;
- Перевод вызовов;
- Приоритет протоколов вызова.
- Управление раскладками: Глобальные и индивидуальные раскладки;
- Предварительная настройка раскладок;
- Динамическая настройка раскладок;
- Управление раскладками он лайн;
- Активация по голосу;

#### АУДИО СТАНДАРТЫ:

- G.711, G.719 (Siren22), G.722, G.722.1 (Siren7);
- G.722.1C (Siren14), G.723.1\*, G.726\*, G.728\*, G.729\*;
- AAC-LD, OPUS;
- DTMF

#### УПРАВЛЕНИЕ УЧАСТНИКАМИ:

- Исключить участника;
- Включить/Выключить Audio/video;
- Просмотр видео, получаемого участником;
- Управление уровнем звука участника;
- Управление камерой;

#### КАЧЕСТВО ДАННЫХ:

- HD (1920 x 1080p), WSXGA+ (1680 x 1050), UXGA (1600 x 1200), SXGA (1280 x 1024), WXGA (1280 x 768), HD (1280 x 720p), XGA (1024 x 768), SVGA (800 x 600).

#### КАЧЕСТВО ВИДЕО:

- CIF (352 x 288 px), SD (720 x 480 px), 720p (1280 x 720 px), 1080p (1920 x 1080 px).

#### АДРЕСНАЯ КНИГА:

- SIP адрес;
- H323 адрес;
- Локальная адресная книга;
- LDAP/Active Directory;
- Группы;
- Импорт/Экспорт.

#### АДМИНИСТРИРОВАНИЕ:

- WEB управление;
- История вызовов;
- События системы;
- Профиль пользователя;
- SNMP, NTP;

#### ПЛАТФОРМА:

- Astra Linux CE/SE 64 bit;
- Готовое устройство.



*Все технические данные могут быть изменены без предварительного уведомления, система может отличаться в деталях.  
Все рисунки в данных материалах выполняют иллюстративную функцию, реальная продукция  
может иметь несколько иной вид.*

+7 499 788 72 39

WWW.HT-TC.RU

“ОТКРЫТЫЙ МИР” является зарегистрированным товарным знаком компании “Открытый Мир” (Россия).  
Все другие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

| WWW.ZONE-IP.COM/hitech-server-vcb